

Application/Control	No
---------------------	----

09/813,827

Examiner
Kiesha L. Rose

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HAMASAKI, HIROSHI

Art Unit

2822

			0.00	GINAL		SSUE CLASSIFICATION  CROSS DEFERENCE(S)										
	CLA	SS	J	SUBCLASS	CLASS	CROSS REFERENCE(S)  SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
			431	027.00	9					7 :						
11	-		IONA	L CLASSIFICATION	- *	777										
Н	0	1	L	27/14	· 24	1, 0,4			1 3. 13.							
,	7.7			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		4 1										
	540			1		1, 1 A	f () ()					** *** · ·				
			*	0 /					ai. pai	i de la compania del compania del compania de la compania del compania de la compania de la compania del compania de la compania de la compania de la compania del compania		a , ' e				
		- A	N	01		1 1 1		0								
Kiesha Rose 10/13/06 (Assistant Examiner) (Date)  (Legal Instruments Examiner) (Date)						Sup	Zandra Dervisory F	V. Smith utent Exa 16 oct	O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig.							

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant									☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47			
Final	Original		Final	Original	*	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1			31			61			91			121	1.80		151			181
	2			32			62			92			122			152			182
	3			33			63	3		93			123			153			183
2	4			34			64			94_	-1		124			154			184
3	5			35			65	]		95			125			155		L	185
	6			36	,		66	]		96			126			156			186
4	7			37	;		67			97	i te		127	Phys.		157			187
	8	]		38			68	]		98			128			158	34		188
5	9			39			69			99			129	\$1 P		159			189
6	10			. 40			70	]		100	-		130			160	r		190
	11			41	•		71			101			131			161			191
7	12			42			72			102			132	- 1		162			192
	13			43			73			103			133			163			193
	14	1		44			74	]		104			134	,		164			194
8	15			45			75	]		105			135			165			195
9	16			46			76	1		106			136			166			196
	17	Ì		47			77			107			137			167			197
10	18	1		48	]		78	]		108			138			168	34.		198
	19	]		49			79	]		109			139			169			199
11	20			50			80	]		110			140			170			200
12	21	1		51			81	]		111			141			171			201
	22	]		52			82			112			142			172			202
	23	]		53			83	]		113			143			173			203
	24			54			84			114			144			174			204
	25			55			85			115			145			175			205
	26			56			86			116			146			176			206
	27			57			87			117			147			177			207
	28			58			88			118			148			178			208
	29			59			89			119			149	] .		179			209
	30			60			90			120			150			180			210